

Муниципальное бюджетное дошкольное образование «Детский сад №4 «
Радуга»

**Конспект занятия по аппликации ко дню космонавтики
«Ракета в космосе»**

Подготовила: Распутина Лариса Анатольевна
Воспитатель первой категории

с. Поспелиха 2020г

Цель: создать интересную космическую композицию и рассказать о своем путешествии в космос.

Задачи:

расширить знания детей о космических полётах и дне Космонавтики;

учить детей работать с ножницами и клеем

развивать глазомер

воспитывать аккуратность.

Материалы и оборудование: фото Земли из космоса и космических пейзажей; цветная бумага: листы синего картона (для фона); цветная бумага; заготовки звёзд; ножницы, клей.

Ход:

Педагог: Здравствуйте, ребята , я хочу у вас спросить: Любите ли вы путешествовать?

Ответы детей.

– Я поняла, что вы любите путешествовать и поэтому приглашаю вас совершить необычное путешествие.

Дети рассматривают картинки о космосе и делают предположение, что путешествие будет космическим.

– Нашу Землю вместе с воздушной оболочкой окружает бесконечно большое пространство. Это космос. В нём находятся небесные тела: Солнце, звёзды, планеты, Луна. На протяжении многих веков людей манил космос своими тайнами и загадками. Человечество задавало себе многие вопросы о космосе, на которые не было ответов. Люди пытались познать тайный космос, постепенно накапливая знания о нем. Для путешествий к далёким планетам люди научились строить космические корабли. Сегодня мы представим себя космонавтами. Вы готовы?

– Наша ракета поднялась на нужную высоту, сейчас отделится последняя её ступень и космический корабль полетит уже самостоятельно. Он становится спутником Земли.

Педагог: Ребята, вам предоставляется возможность придумать космическое пространство, а это значит, что работа у вас должны получиться самая фантастическая. У космонавтов всегда имеются точные указания и инструкции, вот и вам я предлагаю создать свою космическую ракету. Но сначала давайте сделаем небольшую разминку для глаз.

Мы ракету увидели, глазки вверх подняли.

У кометы полетели, глазки вправо посмотрели.

У планеты полетели, глазки влево посмотрели

Посмотри, Земля внизу! - глазки закрываем. Глазки отдыхают.

Воспитатель рассказывает и показывает процесс:

- вырезать космическую ракету по шаблону из бумаги;
 - проговаривание техники безопасности при работе с ножницами;
 - дополнять ракету другими элементами (иллюминатор, сопло, крылья);
 - складывать полоски в несколько раз для получения одинаковых деталей (звёзды, кометы);
 - последовательность выкладывания деталей на готовую основу тёмного цвета;
 - повторить правила аккуратного наклеивания деталей на основу.
- Использование клеёнки, салфетки.

В конце занятия дети рассматривают и анализируют свои работы, обмениваются впечатлениями.

Педагог: Нам пришла пора возвращаться в детский сад.

Педагог: Ребята, спасибо вам за замечательное космическое путешествие.

Работа помещается на выставку

Приложение.

